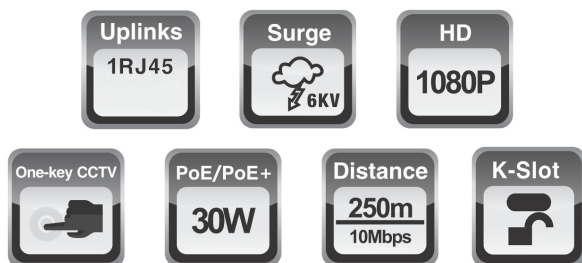


Karta katalogowa PX-SW8-TP60-U1

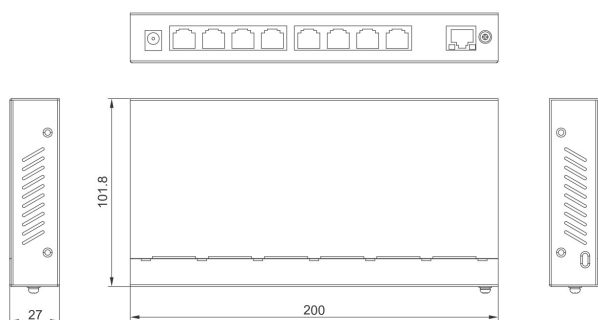
IPOX®



Cechy

- 4x port RJ45 PoE (10/100Mbps Base-TX, IEEE802af/at)
- 4x port RJ45 (10/100Mbps Base-TX)
- 1x port RJ45 UpLink (10/100Mbps Base-TX)
- Moc zasilacza PoE: 60W (at < 30W na port)
- Przepustowość: 1.8Gbps
- Przełącznik trybu pracy (zwykły / CCTV)
- Wsparcie dla kamer IP i urządzeń sieciowych
- Sygnalizacja optyczna LED pracy
- Gniazdo Kensington Lock
- Technologia: Plug and play, End-span, PoE+
- Zabezpieczenia: ESD, przeciwprzepięciowe
- Zacisk do podłączenia przewodu ochronnego
- Zasilanie: DC 48V ~ 57V

Wymiary



Specyfikacja

Model	PX-SW8-TP60-U1	
Cechy	PoE	4x port RJ45 PoE+ (10/100Mbps Base-TX)
	LAN	4x port RJ45 (10/100Mbps Base-TX)
	UpLink	1x port RJ45 (10/100Mbps Base-TX)
Zasięg	PoE	< 100m (tryb zwykły) < 250m (tryb CCTV)
	Uplink (Ethernet - RJ45)	< 100m
PoE	Obsługa standardu	IEEE 802.3af/at (PSE)
	Całkowity budżet mocy	60W
	Maksymalna moc na porcie	< 30W (54V DC)
Funkcje	Tryby pracy	Zwykły / CCTV
	Obsługiwane standardy	IEEE802.3, IEEE802.3u, IEEE802.3x
	Przepustowość	1.8Gbps
	Wielkość tablicy MAC	2K
	Bufor pakietów	768K
	Technologia	Plug and play, End-span, PoE+
	Wsparcie dla kamer IP	Tak
	Gniazdo Kensington Lock	Tak
Ochrona	Przeciwprzepięciowa	6KV, IEC61000-4-5
	ESD	6KV/8KV, IEC61000-4-2
	Zacisk przewodu ochronnego	Tak
Pozostałe	Typ obudowy	Desktop
	Materiał obudowy	Ocynkowany metal
	Sygnalizacja optyczna LED	Tak
	Temperatura pracy	-10°C ~ +55°C
	Wilgotność	5 ~ 95% (bez kondensacji)
	Zasilanie	DC 48V ~ 57V
	Pobór mocy (bez PoE)	5W
	Waga	500g
Wymiary	200x101.8x27mm	